

s 2017 0123

Invenția se referă la microbiologie, și anume la un mediu nutritiv pentru păstrarea tulpinii de bacterii *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09.

Mediul nutritiv, conform invenției, conține, în g/L: sulfat de amoniu 1,4, fosfat monobazic de potasiu 1,5, fosfat dibazic de sodiu 2,5, clorură de sodiu 0,5, glucoză 2,0, drojdii uscate 4,0, citrat de sodiu 0,25, triptonă 0,25, sorbat de potasiu 10, glicerină 4,0 mL, melasă 10 mL și apă restul.

Revendicări: 1